



RESUMO DE RAMAIS A TROCAR OU EXECUTAR

RAMAIS DE ÁGUA		RAMAIS DE ESGOTO	
COMP.	QUANTIDADE	COMP.	QUANTIDADE
4 metros	7 un	4 metros	-
10 metros	-	10 metros	-
14 metros	-	14 metros	-
16 metros	-	16 metros	-
total = 7 un (28 m)		total = -	

RAMAL ISOLADO NA REDE
 INFORMAÇÃO: EURÍPEDES F. PAVIA
 15/12/2008

RESUMO DE REDES A CONSTRUIR

REDES DE ÁGUA		REDES DE ESGOTO	
Ø	COMP. TOTAL	Ø	COMP. TOTAL
2" (DN 50)	147,33 m	150mm	-

POÇOS DE VISITA A CONSTRUIR = -

LEGENDA

- A** - RAMAL DE ÁGUA EXISTENTE
- E** - RAMAL DE ESGOTO EXISTENTE
- - RAMAL DE ÁGUA A CONSTRUIR OU TROCAR
- - REDE E RAMAL DE ÁGUA EXISTENTE
- - -** - REDE E RAMAL DE ESGOTO EXISTENTE
- - -** - REDE DE ÁGUA A EXECUTAR OU SUBSTITUIR
- - -** - REDE DE ESGOTO A CONSTRUIR
- - PV EXISTENTE
- - PV A CONSTRUIR

PROFUNDIDADE DA REDE
 NESTE LOCAL = 1,30m